

**शैक्षणिक वर्ष २०१०-११ पासून अखिल भारतीय  
तंत्रशिक्षण परिषदेने राज्यात सुरु असलेल्या  
अभियांत्रिकी/औषधनिर्माणशास्त्र/एमबीए/एमसीए/  
पीजीडीएम महाविद्यालयांतर्गत नवीन पदवी/  
पदव्युत्तर पदवी अभ्यासक्रम सुरु करण्यास तसेच  
प्रवेशक्रमतेत बाढ करण्यास शासनाची मान्यता  
देण्यावाचकत.**

### **महाराष्ट्र शासन**

#### **उच्च व तंत्र शिक्षण विभाग,**

**शासन निर्णय क्र. सीटीसी-२००९/(२०२/०९)/तांशि-४,**

**मंत्रालय विस्तार भवन, मुंबई ४०० ०३२,**

**दिनांक : ८ फेब्रुवारी, २०१०.**

**संदर्भ : अखिल भारतीय तंत्र शिक्षण परिषद, नवी दिल्ली यांनी परिशिष्ट 'अ' घेयील  
संस्थाना पाठ्यविलोली दि. २० ऑगस्ट, २००९ ची पत्रे.**

**शासन निर्णय :-** अखिल भारतीय तंत्र शिक्षण परिषदेने राज्यात सुरु असलेल्या अभियांत्रिकी/औषधनिर्माणशास्त्र/एमबीए/एमसीए/पीजीडीएम महाविद्यालयांतर्गत नवीन पदवी/पदव्युत्तर पदवी अभ्यासक्रम सुरु करण्यास तसेच प्रवेशक्रमतेत बाढ/घट करण्यास सोबत जोडलेल्या परिशिष्ट 'अ' प्रमाणे मान्यता दिलेली आहे. सदर मान्यता दिनांक २०.८.२००९ च्या पत्रान्वये दिलेली आहे. परंतु मा. उच्च न्यायालय, मुंबई यांनी रिट याचिका क्र. ८८४७/२००७ या प्रकरणी दिलेल्या आदेशानुसार दिनांक १५ जून, २००९ नंतर मान्यताप्राप्त खालील्या संस्था, अभ्यासक्रम व प्रवेशक्रमता याढ यांना शैक्षणिक वर्ष २०१०-११ साठी मान्यता देण्यात येते. त्यास अनुसूत शासन निर्णय निर्गमित करण्याची बाब शासनाच्या विचाराधीन होती.

२. आता या शासन निर्णयाहारे अखिल भारतीय तंत्र शिक्षण परिषदेने दिलेली मान्यता विचारात घेऊन सोबत जोडलेल्या परिशिष्ट 'अ' मधील संस्थाना त्वांच्या नावासमोर दर्शविल्यानुसार प्रवेशक्रमतेत बाढ/घट करण्यास व अतिरिक्त नवीन अभ्यासक्रम सुरु करण्यास शैक्षणिक वर्ष २०१०-११ पासून खालील अटी व शातीच्या अधिन राहून सदर मान्यता देण्यात येत आहे.

(१) प्रस्तुत बाबतीत अखिल भारतीय तंत्र शिक्षण परिषदेने विहित केलेल्या तसेच दिनांक २१ मे, १९८३ च्या शासन निर्णयान्वये विहित केलेल्या अटीची पूर्तता करणे संबंधित संस्थेस बंधनकारक राहील.

(२) शासनाने विहित केलेल्या तसेच अखिल भारतीय तंत्रशिक्षण परिषदेने विहित केलेल्या सर्व अटी व शाती मान्य असल्याबाबत संस्थेस कराऱनामा करावा लागेल. तसेच संबंधित कागदपत्रांची आणि औपचारिक वार्बोंची पूर्तता संचालक (तंत्रशिक्षण) यांच्या संभावनाकारकीरित्या करण्यात येईल.

(३) सदर अभ्यासक्रमाच्या संलग्नीकरणासाठी संबंधित संस्थेने महाराष्ट्र विद्यापीठ अधिनियम, १९९४ मधील तरतुदीनुसार संबंधित विद्यापीठाची मान्यता/संलग्नीकरण घेणे आवश्यक आहे.

(४) संबंधित संस्थेने संचालक (तंत्रशिक्षण) यांचेकडे आवश्यक ती संचित ठेव संयुक्त खात्यात भरून इतर कायदेशीर बाबीची पूर्तता करावी.

(५) सदर पदव्युत्तर पदवी अभ्यासक्रमाचे प्रवेश शासनाने मान्य केलेल्या संबंधित अभ्यासक्रमाच्या प्रवेश नियमानुसार/पद्धतीनुसार करण्यात येतील.

(६) शिक्षण शुल्क समितीने विहित केलेल्या शिक्षण शूल्कापेक्षा जास्त शुल्क संबंधित संस्थांनी आकारल्यास त्या संस्थांवर महाराष्ट्र एज्युकेशनल इन्स्टिट्यूशन (प्रोहिविशन ऑफ कॅण्टेशन फो) ॲक्ट, १९८७ नुसार कारवाई करण्यात येईल.

(७) रॅगिंग संदर्भात मा. सर्वोच्च न्यायालयाचे निर्देश व महाराष्ट्र प्रोहिविशन ॲक्ट रॅगिंग ॲक्ट, १९९९ यांची कठोरपणे अंमलबजावणी करण्यात यावी.

(८) याशिवाय संचालक (तंत्रशिक्षण), महाराष्ट्र राज्य, मुंबई य संबंधित विद्यापीठ यांनी घालून दिलेल्या अन्य अटी व शार्टी लागू राहतील.

(९) प्रस्तुत संस्थेच्या संदर्भात मा. उच्च न्यायालय, मुंबई यांनी विहित केलेल्या अटी व शार्टीनुसार संचालक, तंत्रशिक्षण, महाराष्ट्र राज्य, मुंबई यांनी तसेच संस्थेने आपली प्रवेशप्रक्रिया पार पाढावी.

३. हा शासन निर्णय महाराष्ट्र शासनाच्या [www.maharashtra.gov.in](http://www.maharashtra.gov.in) या वेबसाईटवर उपलब्ध करून देण्यात आला असून त्याचा सांकेतिक फ्रमांक २०१००२०१३३७४५००१ असा आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

(भ. सं. वानखेडे)

अवर सचिव, महाराष्ट्र शासन

प्रति,

संचालक, तंत्रशिक्षण, महाराष्ट्र राज्य, मुंबई

सहसंचालक, तंत्रशिक्षण, विभागीय कार्यालय, (संचालकांमार्फत).

संबंधित विद्यापीठ, (संचालकांमार्फत).

संबंधित संस्था.

### प्रत माहितीसाठी

अतिरिक्त सचिव (तांत्रिक), भारत सरकार, अधिकल भारतीय तंत्र शिक्षण परिषद, ७वा मजला, घंडलोक भवन, जनपथ, नवी दिल्ली ११०००१

सहाय्यक शिक्षण सल्लागार (तांत्रिक), भारत सरकार, मनुष्य बळ विकास मंत्रालय (शिक्षण विभाग), पश्चिम विभागीय कार्यालय, इंडस्ट्रियल इन्ड्यून्स बिल्डिंग, दुसरा मजला, चर्चगेट, मुंबई.

निवडूनस्ती/तांशि-४

**'परिशिष्ट व'**

**अखिल भारतीय संत्रिंशिक्षण परिषदेने दिनांक २०.०८.२००९ रोजी नवीन अभ्यासक्रम आणि आलु  
असलेल्या अभ्यासक्रमात चाहू/घट करण्यास आन्यता दिलेल्या संस्थांची यादी**

अ. क्र.	द्रस्ट व संस्थेचे नाव	अभ्यासक्रम	प्रवेश शर्मता	शे. व. २००९-१० ची सुधारीत प्रवेशक्रमता	मान्यतेचा क्रमांक, दिनांक व विद्यापीठ
१	समुद्री सार्वजनिक चॉरीटेबल द्रस्टचे झुलेसाल इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, खासरा ने. ७२,६८/३,६८/२,६८/३, लोणारा गाव, जिल्हा नागपूर ४४०००२	इलेक्ट्रॉनिक्स ऑफ़ टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरींग	६०	६०	06/07/Ms- Engg/ 2008/20, दि. २०.०८.२००९ राष्ट्रसंत तुकडोजी महाराज नागपूर विद्यापीठ, नागपूर.
		कॉम्प्यूटर सायन्स ऑफ़ हाइ इंजिनिअरींग	९०	९०	
		एमबीए	६०	६०	
२	विदर्भ बहुदेशीय विद्यालय संस्थेचे तुळशीराम पाटील कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग ऑफ टेक्नोलॉजी, वर्धा रोड, नागपूर ४४११०८	एकूण	२६०	२१०	06/07/Ms- Engg/ 2007/89, दि. २०.०८.२००८ राष्ट्रसंत तुकडोजी महाराज नागपूर विद्यापीठ, नागपूर.
		कॉम्प्यूटर सायन्स ऑफ़ हाइ	६०	६०	
		इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी	६०	६०	
		इलेक्ट्रॉनिक्स ऑफ़ कम्प्यूनिकेशन इंजिनिअरींग	६०	६०	
		इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग	६०	६०	
		एमसीए	६०	६०	
		सिल्विल इंजिनिअरींग	००	६०	
		एमबीए	००	६०	
३	डॉ. डॉ. वाय. पाटील कॉलेज ऑफ जार्नली, डॉ. डॉ. वाय. पाटील एज्युकेशनल कॉम्प्लेक्स, सेक्टर २९, प्राथिकरण, आकुडी, पुणे ४११०४४	एकूण	१००	४२०	७४०-८९- १५१(P)/ET/१८ दि. २०.०८.२००९ पुणे विद्यापीठ, पुणे
		डॉ. फार्मसी	४५	६०	
४	प्रवरा रुपल एज्युकेशन सोसायटीचे श्री विश्वेष्वरद्या मेमोरीयल इंजिनिअरींग कॉलेज, विघांली, ता. सिन्हर, जि. नाशिक ४२२१०१	एकूण	४५	६०	७४०-८९- ३२९(E)/ET/१९ दि. २०.८.२००९, पुणे विद्यापीठ, पुणे
		कॉम्प्यूटर इंजिनिअरींग	६०	६०	
		कॉम्प्यूटर इंजिनिअरींग	६०	६०	
		इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग	६०	६०	
		इलेक्ट्रॉनिक्स ऑफ़ कम्प्यूनिकेशन इंजिनिअरींग	९०	९०	
		मेक्निकल इंजिनिअरींग	६०	६०	
		एमबीए	६०	६०	
		इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी	००	६०	
		एकूण	११०	४५०	

५	द शिरपुर एज्युकेशन सोसायटीचे आर. सी. पटेल इन्स्टिट्यूट, नीमळरी जवळ, शाहावडा रोड, भुजे ४२५४०५	कॉम्प्युटर इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स ऑफ़ कम्प्युनिकेशन इंजिनिअरींग इन्फॉरमेशन टेक्नॉलॉजी मेकेनिकल इंजिनिअरींग सिल्विल इंजिनिअरींग	१२० १२० ६० ६० ००	१२० १२० ६० ९० ३०	७४०-८९-०४३(NDEG)/ET/२००१ दि. २० ऑगस्ट, २००९ उत्तर भाराठ, विद्यापीठ, जळगाव
६	शांती एज्युकेशन सोसायटीचे ए.जी. पाटील इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी, १८(२A२), प्रतांग नागर, सोलापूर, ता. उत्तर सोलापूर, जि. सोलापूर	मेकेनिकल इंजिनिअरींग कॉम्प्युटर इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स ऑफ़ टेक्नॉलॉजी कम्प्युनिकेशन इंजिनिअरींग इन्फॉरमेशन टेक्नॉलॉजी सिल्विल इंजिनिअरींग एमसीए	६० ६० ६० ६० ६० ०० ००	६० ६० ६० ६० ६० ३० ६०	०६/०७/MS-ENGG/२००८/०४ दिनांक २० ऑगस्ट, २००९, सोलापूर विद्यापीठ, सोलापूर
७	जयदेव एज्युकेशन सोसायटीचे जे. डी. कॉलेज इंजिनिअरींग, मु. खंडाळा, पो. वणी, काढोल रोड, नागपूर ४४१५०१	कॉम्प्युटर सायन्स ऑफ़ इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स ऑफ़ टेक्नॉलॉजी कम्प्युनिकेशन इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग इन्फॉरमेशन टेक्नॉलॉजी एमबीए	६० ६० ६० ६० ६० ६०	६० ९० ६० ६० ६० ६०	०६/०७/MS-ENGG/२००८/१७ दिनांक २० ऑगस्ट, २००९, राष्ट्रसंत तुकडोली महाराज नागपूर विद्यापीठ, नागपूर
८	इन्स्टिट्यूट ऑफ बिझनेस नेनेजमेंट अॅड रुलन डेवलपमेंट एमबीए सेंटर, पो. एमआयडीसी, विलद घाट, पोस्ट ऑफिस अहमदनगर	एमबीए एमबीए (डिफेन्स) एमसीए	१२० ३० ००	१२० ३० ६०	४३६/२७/६१/MCP(M)/१४ दि. २०.०८.२००९, पुणे विद्यापीठ, पुणे
९	सिंहगड एज्युकेशन सोसायटीचे सिंहगड बिझनेस स्कूल(ऑटोनॉमस) प्लॉट नं. १५, अनुसुवा खिलारे मार्ग, एरंडवणे, हॉटेल कलिंगा जवळ, पुणे ४११००४	एकूण पीजीडीएम (पुणेवेळ)	१८० ६०	२१० ९०	०७/०८/MS/PGD M/२००७/०१ दि. २०.०८.२००९, पुणे विद्यापीठ, पुणे

१०	<p>सिंहगड एम्युकेशन सोसायटीचे सिंहगड विज्ञानेस अंडमिनिस्ट्रेशन औँड कॉम्प्युटर अण्डीकेशन गट नं. ३०९/३१०, पुणे मुंबई एक्सप्रेस, कुसगाव बु. लोणावळा, ता. मावळ, पुणे ४१० ४०९</p>	एमवीए	६०	६०	PG/MBA/MAH A/२००४/०१४ दि. २०.०८.२००९ पुणे विद्यापीठ, पुणे
		एमएमएम	६०	१२०	
		एमपीएम	६०	६०	
		पीजीडीएम (पुणे चेल)	६०	६०	
		१ वर्ष			
		पीजीडीएम (एच आर)	६०	६०	
		पीजीडीएम (माकेटिंग)	६०	६०	
		पीजीडीएम (फायनान्स)	६०	६०	
११	<p>सिंहगड हस्टिट्यूट ऑफ विज्ञानेस अंडमिनिस्ट्रेशन औँड रिसर्च, पुणे सासवड रोड, पुणे ऑफ्टर्स, पुणे पुणे कॉर्टवा (ब), पुणे ४११ ०४८</p>	एकूण	४२०	४८०	PG/MBA/MAH A/२००४/००६ दि. २०.०८.२००९ पुणे विद्यापीठ, पुणे
		एमवीए	६०	१२०	
		एमएमएम	६०	६०	
		एमपीएम	६०	६०	
		पीजीडीएम	६०	६०	
		पीजीडीएम (माकेटिंग)	६०	६०	
		पीजीडीएम (एच आर)	६०	६०	
		पीजीडीएम (फायनान्स)	६०	६०	
१२	<p>महाराष्ट्र ए.ई.ई.आर.चे महाराष्ट्र अकॉडमी ऑफ इंजिनिअरींग, खेळगांव, जांशंदी, पुणे ४१२ १०५</p>	एकूण	४२०	४८०	७४०-८९-३२३ (E)/ET/१८ दिनांक २०.०८.२००९
		कैमिकल हार्जिनिअरींग	६०	६०	
		कॉम्प्युटर हार्जिनिअरींग	१२०	१२०	
		इलेक्ट्रॉनिक्स औँड टेलि	६०	६०	
		कम्प्युनिकेशन हार्जि.			
		इलेक्ट्रॉनिक्स हार्जि.	६०	६०	
		इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी	६०	६०	
		मेक्सिनिकल हार्जिनिअरींग	६०	६०	
		एमवीए	६०	६०	
		एमसीए	६०	६०	
१३	<p>डॉ. डॉ. वाय. पाटील प्रतिष्ठानचे पद्धती डॉ. डॉ. वाय. पाटील हस्टिट्यूट ऑफ इंजिनिअरींग औँड टेक्नालॉजी, पिंपरी, तुकाराम नगर, पुणे ४११ ०१८</p>	एकूण	५५८	५७६	७४०-८९- ३१०(E)/ET/१७, दि. २०.८.२००९
		कॉम्प्युटर हार्जिनिअरींग	१०	१०	
		इलेक्ट्रॉनिक्स औँड टेलि	१२०	१२०	
		कम्प्युनिकेशन हार्जि.			
		इलेक्ट्रॉनिक्स हार्जि.	६०	६०	
		इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी	६०	६०	
		इन्स्ट्रुमेंटेशन हार्जिनिअरींग	६०	६०	
		मेक्सिनिकल हार्जिनिअरींग	६०	६०	
		एमवीए	६०	६०	
		एमई कॉम्प्युटर हार्जि.	१८	१८	
		सिविल हार्जिनिअरींग	००	६०	
		एकूण	४९८	५८८	

दत्ताजीराव कदम	कॉम्प्युटर हार्डवेरोंगा	६०	६०
टेक्निकल एज्युकेशन सोसायटीये टेक्स्टाइल	इलेक्ट्रॉनिक्स औड टेलि कम्प्युटेशन हार्डवेरोंगा	६०	६०
अण्ड हार्डवेरोंगा	इलेक्ट्रॉनिक्स हार्डवेरोंगा	६०	६०
इन्स्टट्यूट,	हम्पोरेशन टेक्नॉलॉजी	६०	६०
इचलकरंजी, कोल्हापूर	यैन मेड टेक्स्टाइल	३०	३०
४१६१५.	यैकेनिकल हार्डवेरोंगा	६०	६०
	टेक्स्टाइल केमिस्ट्री	६०	६०
	टेक्स्टाइल हार्डवेरोंगा (फैशन टेक्नॉलॉजी)	३०	३०
	टेक्स्टाइल प्लान्ट	३०	३०
	हार्डवेरोंगा		
	टेक्स्टाइल टेक्नॉलॉजी	६०	६०
	एम.बी.ए.	६०	६०
	एम.टेक. (टेक्स्टाइल केमिस्ट्री)	१८	१८
	एम.टेक. (टेक्स्टाइल टेक्नॉलॉजी)	१८	१८
	एम. टेक (टीकेनकल टेक्स्टाइल)	१८	१८

	एकूण	दृष्टि	प्रति
१५ महात्मा गांधी मिशनचे जवाहरलाल नेहरु इंजिनिअरींग कॉलेज, समर्थनगढ, एन-६, सिटीजो, औरंगाबाद ४३१००६	कैमिकल इंजिनिअरींग सिक्किम इंजिनिअरींग कॉम्प्यूटर सायन्स ऑफ इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स और टेलि कम्प्युनेशन इंजिनिअरींग इंडस्ट्रियल इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग इफॉरमेशन टेक्नोलॉजी मेकानिकल इंजिनिअरींग बायो-टेक्नोलॉजी एम.सी.ए. एम.इ.इलेक्ट्रिकल इंजिनिअरींग एम.इ.मैन्यूफॉर्मिंग इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स इलेक्ट्रॉनिक्स ऑफ़ पायर	३० ६० १० १० ८० ३० ०० ६० १२० ६० ६० ८० २५ १८ १८ ०० ६०	३० ६० १० १० १० ०० ६० ६० १२० ६० ६० १८ १८ ६०
	एकूण	दृष्टि	प्रति

१६	तेरणा पश्चिमक चैरिटेबल ट्रस्टथे कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग, सोलापुर रोड, तेरणानगर, उम्मानाबाद ४१३५०९	कॉम्प्युटर साप्लिस ऑफ इंजिनिअरींग हलेक्ट्रॉनिक्स औड टेलि कम्प्युनिकेशन हाइनि. इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी मेकेनिकल इंजिनिअरींग	६० १२० ६० १२०	६० १२० ६० १२०	F.No.७४०-८९- २७४(E)/RC/९४, दिनांक २०.८.२००९
१७	सिडनहैम इन्स्टिट्यूट ऑफ मैनेजमेंट स्टडिज ऑफ रिसर्च इंटरप्रिनिअरशिप एज्युकेशन, चर्चगोट, मुंबई ४०० ०२०.	एम.एम.एस. एमएमएम(पूर्ण वेळ) एमएक्स्प्र (पूर्ण वेळ)	६० ०० ००	६० ३० ३०	File No. ४३६/२७- ५६/MCP/ (M)९४, दिनांक २०.८.२००९
१८	श्री. वारणा विभाग एस.एम.यो तात्यासाहेब कोरे इन्स्टिट्यूट ऑफ इंजिनिअरींग ऑफ टेक्नॉलॉजी, वारणानगर ता. पन्हाळा, जि. कोलापूर ४१६११३	बायो-टेक्नॉलॉजी कैमिकल इंजिनिअरींग सिविल इंजिनिअरींग कॉम्प्युटर इंजिनिअरींग हलेक्ट्रॉनिक्स हाइनि. इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी मेकेनिकल इंजिनिअरींग एम.इ. कैमिकल इंजिनिअरींग एम.इ. हलेक्ट्रॉनिक्स हाइनि. एम.इ. मेकेनिकल हिंड्राइव इंजिनिअरींग	३० ६० ६० १२० ६० ६० ९० १८ ०० ०० १८	३० ६० ६० १२० ६० ६० ९० १८ १८ १८ १८	File No. ७४०-८९- २७२(E)/ RC/९५, दिनांक २० ऑगस्ट, २००९.
१९	विद्यम युथ बेल्फे अर सोसायटीचे प्रोफे. साम मेधे इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी ऑफ रिसर्च, अंजामगांव जारी रोड, बळनेरा, जि. अमरावती ४४४७०९	सिविल इंजिनिअरींग कॉम्प्युटर साप्लिस ऑफ इंजिनिअरींग हलेक्ट्रॉनिक्स औड कम्प्युनिकेशन हाइनि. इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी मेकेनिकल इंजिनिअरींग एम.बी.ए. एम.इ. कॉम्प्युटर हाइनि. (एक्टी) एम.इ. हिंगिटल हलेक्ट्रॉनिक्स एम.इ. एनडायरनमैटल हाइनि. (पीटी) एम.इ. मेकेनिकल कैड/ कॅम एम.इ. ग्रैंडक्षन एम.इ. स्ट्रक्चरल हाइनि. एम.इ. इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी एम.सी.ए.	६० ९० १२० ९० ९० १२० ६० ११ २० ७ १८ १२० ६० १८ १८ १८ ६०	६० १२० १२० ९० ९० १२० ६० १८ २० ७ १८ १२० १२० १८ १८ १८ ६०	F. No.७४०-८९- २७९(E)/RC/९५, दिनांक २० ऑगस्ट, २००९.
		एकूण	४९८	५३४	
		एकूण	७१२	७४७	

२०	पुणे विद्यार्थी गृह कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग औण्ड टेक्नोलॉजी, ४४, विद्यानगरी, शिवदर्शन, पुणे ४११००९.	कॉम्प्युटर इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स औड ट्रैलि कम्प्युनिकेशन इंजि. इन्फॉरमेशन टेक्नोलॉजी मेकेनिकल इंजिनिअरींग प्रिंटिंग इंजिनिअरींग औण्ड ग्राफिक कम्प्युनिकेशन एम.इ. इलेक्ट्रॉनिक्स(पाकर सिस्टम्स) एम.इ. प्रिंटिंग इंजिनिअरींग औण्ड ग्राफिक कम्प्युनिकेशन	६० ६० १० ६० ६० १२० ६० १२० ६० ६० १८ १८	६० ६० १२० ६० ६० १८ १८	F.No. ७४०-८९- २५१(E)/RC/१५, दिनांक २०.८.२००९
२१	सिंधुदुर्ग शिक्षण प्रसारक मंडळ कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग, मु. पा. हक्काल (धुडक), ता. कणकवली, सिंधुदुर्ग ४१६४०२.	एकूण	४८६	५१६	
		कॉम्प्युटर इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स औड ट्रैलि कम्प्युनिकेशन इंजि. मेकेनिकल इंजिनिअरींग	६० ६० १२० ००	६० ६० १२० ६०	F.No. ७४०-८९- ३३४(E)/ET/११, दिनांक २०.८.२००९
२२	प्रबोधन एस. पी.एस.चे राजेंद्र माने कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग ओण्ड टेक्नोलॉजी, अंबव, ता. संगमेश्वर देवसराम, रत्नागिरी ४१५८०४	एकूण	१४०	१००	
		ऑटोमोबाईल इंजिनिअरींग कॉम्प्युटर इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स औड ट्रैलि कम्प्युनिकेशन इंजि. इन्फॉरमेशन टेक्नोलॉजी मेकेनिकल इंजिनिअरींग एम.बी.ए.	६० ६० ६० ३० ६० ००	६० ६० ६० ४५ ६० ६०	F. No. ७४०-८९- ३२०(E)/ET/१८, दिनांक २०.८.२००९
२३	भारती विद्यापीठवडे कॉलेज ऑफ फार्मसी, सी.बी.डी. देलापूर, सेक्टर ८, नवी मुंबई, ठाणे ४०० ६१४.	एकूण	१७०	१४५	
		बी. फार्मसी एम.फार्म. (कालिटी ऑफ्पुर्चस) एम. फार्म. (फार्मास्युटिक्स) एम.फार्म. (फार्मास्युटिक्स केमिस्ट्री) एम.फार्म. (फार्माकोलॉजी)	६० ०० ६ ६ ८	६० १० ६ ८ ८	F.No. ७४०-८९- १०२(P)/RC/१५, दिनांक २०.८.२००९
२४	वाय.बी. चव्हाण कॉलेज ऑफ फार्मसी, पोष्ट बॉक्स नं. ६५, रौडा वाग, औरंगाबाद ४३१००१	एकूण	८०	१२	
		बी. फार्मसी एम.फार्म. (फार्मास्युटिक्स केमिस्ट्री) एकटी एम. फार्म. (फार्मास्युटिक्स) एम.फार्म. (कालिटी ऑफ्पुर्चस) एम.फार्म. (फार्माकोलॉजी)	६० ८ १० १० ००	६० १२ १५ १० १०	F.No. ७४०-८९- १६०(P)/RC/१५, दिनांक २०.८.२००९
		एकूण	८८	१०७	

२५	अंजुमान हमी-इ- इस्लामचे अंजुमन कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग, मंगलवाडी चाचार रोड, सदर, नागपूर ४४०००५	कॉम्प्यूटर सायन्स ऑण्ड इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स ऑण्ड पायर इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स ऑण्ड टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरींग मेकेनिकल इंजिनिअरींग	६०	१०	F.No. ७४०-८९- ३३५(E)/ET/९९, दिनांक २०.८.२००९
		एकूण	१४०	१००	
२६	कोटी विद्या चैरिटेबल ट्रस्टचे श्रीमती अल्पुरी रस्तमाला इन्स्टिट्यूट ऑफ इंजिनिअरींग ऑण्ड टेक्नोलॉजी, पोष्ट सापगांव, ता. शाहपूर, जि. ठाणे ४२१६०१	मेकेनिकल इंजिनिअरींग इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी कॉम्प्यूटर सायन्स ऑण्ड इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स ऑण्ड टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरींग सिक्किल इंजिनिअरींग इयर्प्रेस	६०	६०	F.No.०६/०७/MS- ENGG/२००८/२६, दिनांक २०.८.२००९
		एकूण	१००	१००	

२७	एमआयटी स्कूल ऑफ मैनेजमेंट, कोथरुड, पुणे.	पी.सी.एम. पी.जी.डी.एम.(पी.टी.)	५५ ५०	६० ५०	सुधारित आवेदा, दिनांक २०.८.२००९
२८	कै. आमवार ब्रह्मदेवदादा माने शिक्षण व सामाजिक याचे ब्रह्मदेवदादा माने इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, गट नं. १३७, चेलाटी, सोलापूर ४१३००२	कॉम्प्यूटर सायन्स ऑण्ड इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स ऑण्ड टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉक्स इंजिनिअरींग मेकेनिकल इंजिनिअरींग एम.बी.ए.	६० ६० ६० ६० ९० ००	६० ६० ६० ६० ९० ६०	F.No.०६/०७/ MS/ENGG/ २००५/०३, दि. २०.८.२००९
		एकूण	२५०	१६०	

२९	झील एज्युकेशन सोसायटीचे जानांगां कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग, सर्क न. ३१, न-हे, ता. हवेली, पुणे ४११०४१	मेकेनिकल इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स ऑण्ड टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरींग कॉम्प्यूटर इंजिनिअरींग इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी इलेक्ट्रॉक्स इंजिनिअरींग एम.बी.ए.	६० ६० ६० ६० ६० ६० ६०	१० ६० ६० ६० ६० ६० ६०	F.No.०६/०७/ MS/ENGG/ २००७/०४, दि. २०.८.२००९
		एकूण	३६०	३९०	

३०	खानदेश सी. ई. सोसायटीचे कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग अंणह इम्प्रॉम्पशन टेक्नोलॉजी, सी.एम.नं. ७४८० व ७३२३, नैशनल हायवे क्र. ६ च्या मार्गे, जिल्हा पयं, जलगांव ४२५००१	कॉम्प्युटर इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स अॅण्ड टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरींग इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी एमबीए इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग	६० ६० ६० ६० ६० ६०	६० ९० ६० ६० ६० ६०	F.No. ७४०-८९-०१६ (NDEG)/ET/२००१, दिनांक २०.८.२००९
		एकूण	३५०	३६०	
३१	एलडेल एम्प्युकेशन ट्रस्ट, सेंट जॉन कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग अॅण्ड टेक्नोलॉजी, वेवर, पालघर, क्षि. घाणे ४०१४०४	सिलिंग इंजिनिअरींग कॉम्प्युटर साप्नस अॅण्ड इंजिनिअरींग इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी इलेक्ट्रॉनिक्स अॅण्ड टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरींग एमबीए (एमएमएस)	६० ६० ६० ६० ६० ००	६० ९० ६० ६० ६० ६०	F.No. ०६/०७/ MS/ENGG/ २००७/०८, दि. २०.८.२००९
		एकूण	२४०	२५०	

३२	प्रोग्रेसिव एम्प्युकेशन सोसायटीचे नौकरी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग, १५८६-ए, शिवाजीनगर, जो. एम. रोडच्या मार्गे, ता. हवेली, पुणे ४११००५	कॉम्प्युटर इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स अॅण्ड टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरींग इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी मेकेनिकल इंजिनिअरींग एमबीए एमसीए एम.इ. (हिट पावर) एम.इ. (कन्ट्रोल सिस्टम) एम.इ. (इलेक्ट्रॉनिक्स अॅण्ड टेलिकम्युनिकेशन) सिरनाम प्रोजेक्शन	६० ६० १२० १२० ६० १२० ६० ६० ६० १८ १८ ०० ५७५	६० ६० १२० १२० ६० १२० ६० ६० १८ १८ १८ १८ ५९४	F.No. ७४०-८९- ३२८(E)/ET/९९, दिनांक २०.८.२००९
		एकूण	५७५	५९४	

३३	अमर सेवा मंडळाचे श्री. गोविंदराव बंजारी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग अॅण्ड टेक्नोलॉजी, सर्वे न. १४८, १४९, सलाई गोधनी, खिकना गावाजवळ, हुडकेश्वर रोड, नागपूर ४४० ००९.	इलेक्ट्रॉनिक्स अॅण्ड टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग कॉम्प्युटर साप्नस अॅण्ड इंजिनिअरींग इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी मेकेनिकल इंजिनिअरींग एमबीए	६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६०	६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६०	F.No. ०६/०७/ MS/ENGG/ २००७/०८, दि. २०.८.२००९
		एकूण	५००	५३०	

३४	अमृतवाहिनी बालेज ओफ इंजिनिअरींग, अमृतनगर घुलेवाडी, अमृतनगर, संगमनेर, अहमदनगर- ४२.	सिंक्लिन इंजिनिअरींग	६०	६०	F.No. ७४०-८९- २०२(E)/RC/१५, दिनांक २०.८.२००६
		कॉम्प्युटर इंजिनिअरींग	६०	६०	
		इलेक्ट्रोनिक्स ऑफ़	६०	६०	
		टेलिकम्युनिकेशन			
		इंजिनिअरींग			
		इलेक्ट्रोनिक्स इंजिनिअरींग	६०	६०	
		इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी	६०	६०	
		मेकेनिकल इंजिनिअरींग	१२०	१२०	
		प्रॉडक्शन इंजिनिअरींग	६०	६०	
		एमई सिंक्लिन इंजिनिअरींग (स्ट्रक्चरल इंजिनिअरींग)	१८	१८	
		एमई मेकेनिकल	१८	१८	
		इंजिनिअरींग (चिकित्सा इंजिनिअरींग)			
		एमबीए	००	३०	
		एकूण	५१६	५१६	

३५	दत्ता भेदे इन्स्टिट्यूट ऑफ मैकेनिकल सायन्स, दत्ता भेदे इन्स्टिट्यूट ऑफ इंजिनिअरींग ऑफ़ टेक्नोलॉजी ऑफ़ रिसर्च, स्वागी (भेदे), वार्धा ४४२००४	कॉम्प्युटर सायन्स ऑफ़	६०	६०	F.No.०६/०७/ MS/ENGG/ २००८/१३, दि. २०.८.२००९
		इंजिनिअरींग			
		इलेक्ट्रोनिक्स ऑफ़	६०	६०	
		टेलिकम्युनिकेशन			
		इंजिनिअरींग			
		इलेक्ट्रोनिक्स इंजिनिअरींग	६०	६०	
		इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी	६०	६०	
		इलेक्ट्रोकाल इंजिनिअरींग	००	३०	
		एमबीए	००	३०	
		एकूण	२४०	३३०	
		मेकेनिकल इंजिनिअरींग	६०	६०	F.No.०६/०७/ MS/ENGG/ २००८/२८, दि. २०.८.२००९
		कॉम्प्युटर इंजिनिअरींग	६०	६०	
		इलेक्ट्रोनिक्स ऑफ़	६०	६०	
		टेलिकम्युनिकेशन			
		इंजिनिअरींग			
		इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी	६०	६०	
		ओटोमोबाइल	००	३०	
		इंजिनिअरींग			
		एमबीए	००	३०	
		एकूण	२४०	३३०	

३७	एकसेलसिअर एज्युकेशन सोसायटीचे के. सी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग, मिठ बंदर रोड, सदगुरु गांडूनजवळ, कोपरी, ताणे (पूर्व), ताणे ४००६०३	कॉम्प्युटर इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स ऑफ़ ट्रेलिंगम्युनिकेशन इंजिनिअरींग इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग एमएमएस	१० १० ६० ६० ००	१० १० ६० ६० ६०	F.No ७४०-८९-०३४ (NDEG)/ET/ २०००, दिनांक २०.८.२००९
		एकूण	३००	३६०	

३८	गोरीशंकर एज्युकेशनल ऑफ़ एस्टेट्बल ट्रस्टचे सातारा कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग ऑफ़ मैनेजमेंट, सह्यं न. १८९/ A१ आणि १९०, मु. पो. लिंब, ता. व. जि. सालासा.	मेकेनिकल इंजिनिअरींग इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी इलेक्ट्रॉनिक्स ऑफ़ ट्रेलिंगम्युनिकेशन इंजिनिअरींग कॉम्प्युटर इंजिनिअरींग एमवीए	६० ६० ६० ६० ००	१० ६० ६० ६० ६०	F No.०६/०६ MS/ENGG/ २००५/०६, दि. २०.८.२००९
		एकूण	२४०	३६०	

३९	के. सुशिलातां गायकवाड बहुउद्देशी संस्थाचे भारत इंडिया गायधी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग, गोट न. ५८/३, केशाव, सोलापूर ४१२२२५	कॉम्प्युटर सायंस ऑफ़ इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स ऑफ़ ट्रेलिंगम्युनिकेशन इंजिनिअरींग इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी मेकेनिकल इंजिनिअरींग वायोमिंगिकल इंजिनिअरींग एमवीए एमवीए सिल्कोल इंजिनिअरींग	६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ००	१० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६०	F No.०६/०७ MS/ENGG/ २००५/०४, दि. २०.८.२००९
		एकूण	४१०	५४०	

४०	कासेगाव एज्युकेशन सोसायटीचे राजारामवाड इन्स्टिट्यूट ऑफ ट्रेनांलोजी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग, राजारामनगर, साळराळे, ता. वाळवा, जि. सांगली ४१५४१४	ऑटोमोबाईल इंजिनिअरींग सिल्कोल इंजिनिअरींग कॉम्प्युटर इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स ऑफ़ ट्रेलिंगम्युनिकेशन इंजिनिअरींग इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी मेकेनिकल इंजिनिअरींग एमई ब्लैक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग एमई मेकेनिकल डिफाइन इंजिनिअरींग एमई प्रोडक्शन इंजिनिअरींग एमई स्ट्रक्चर इंजिनिअरींग एमई कॅल/कॅम/सीएड	६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० १२० १२० १८ १८ १८ १८ १८ १८ १८ १८	६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० १२० १२० १८ १८ १८ १८ १८ १८ १८ १८	F.No. ७४०-८९-०९ २२४(E)/RC/१५ दिनांक २०.८.२००९
		एकूण	५४०	५७०	

४१	<p>मांजरा चॉटिलेल ट्रस्टचे राजीव गांधी इन्सिटियूट ऑफ टेक्नोलॉजी, सलैं-१६१, वी.एच. एचडीएफसी बैंक, गुरु वासोदा लिंक रोड, वसोदा, अंधेरी, मुंबई ४३</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>कॉम्प्युटर इंजिनियरींग</th><th>१२०</th><th>१२०</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>इलेक्ट्रॉनिक्स और</td><td>६०</td><td>६०</td></tr> <tr> <td>टेलिकम्युनिकेशन</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>इंजिनियरींग</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी</td><td>६०</td><td>६०</td></tr> <tr> <td>इन्टर्मेशन इंजिनियरींग</td><td>६०</td><td>६०</td></tr> <tr> <td>मेकेनिकल इंजिनियरींग</td><td>६०</td><td>६०</td></tr> <tr> <td>एमबीए</td><td>६०</td><td>६०</td></tr> <tr> <td>एमसीए</td><td>६०</td><td>६०</td></tr> <tr> <td><b>संक्षेप</b></td><td><b>४६०</b></td><td><b>४६०</b></td></tr> </tbody> </table>	कॉम्प्युटर इंजिनियरींग	१२०	१२०	इलेक्ट्रॉनिक्स और	६०	६०	टेलिकम्युनिकेशन			इंजिनियरींग			इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी	६०	६०	इन्टर्मेशन इंजिनियरींग	६०	६०	मेकेनिकल इंजिनियरींग	६०	६०	एमबीए	६०	६०	एमसीए	६०	६०	<b>संक्षेप</b>	<b>४६०</b>	<b>४६०</b>	<p>F.No. ७४०-८२- २४२(E)/RC/१५, दिनांक २०/८/२००९</p>																																																			
कॉम्प्युटर इंजिनियरींग	१२०	१२०																																																																																		
इलेक्ट्रॉनिक्स और	६०	६०																																																																																		
टेलिकम्युनिकेशन																																																																																				
इंजिनियरींग																																																																																				
इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी	६०	६०																																																																																		
इन्टर्मेशन इंजिनियरींग	६०	६०																																																																																		
मेकेनिकल इंजिनियरींग	६०	६०																																																																																		
एमबीए	६०	६०																																																																																		
एमसीए	६०	६०																																																																																		
<b>संक्षेप</b>	<b>४६०</b>	<b>४६०</b>																																																																																		
४२	<p>नगर युवक शिक्षण संस्थाचे यशवंतराव चव्हाण कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग, हिंगणे रोड, वनडांगरी, नागपूर ४४१११०</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सिल्वील इंजिनियरींग</th> <th>६०</th> <th>१२०</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>सिल्वील इंजिनिअरींग(पीटी)</td> <td>६०</td> <td>६०</td> </tr> <tr> <td>कॉम्प्युटर टेक्नोलॉजी(पीटी)</td> <td>६०</td> <td>६०</td> </tr> <tr> <td>कॉम्प्युटर टेक्नोलॉजी</td> <td>१२०</td> <td>१२०</td> </tr> <tr> <td>इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग (पीटी)</td> <td>६०</td> <td>६०</td> </tr> <tr> <td>इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनियरींग</td> <td>६०</td> <td>६०</td> </tr> <tr> <td>इलेक्ट्रॉनिक्स और प्रॉजेक्ट</td> <td>१२०</td> <td>१२०</td> </tr> <tr> <td>टेलिकम्युनिकेशन</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>इंजिनिअरींग</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग (पीटी)</td><td>६०</td> <td>६०</td> </tr> <tr> <td>इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनियरींग</td><td>१२०</td> <td>१२०</td> </tr> <tr> <td>इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी</td><td>६०</td> <td>६०</td> </tr> <tr> <td>मेकेनिकल इंजिनिअरींग (पीटी)</td><td>६०</td> <td>६०</td> </tr> <tr> <td>मेकेनिकल इंजिनिअरींग</td><td>१२०</td> <td>१२०</td> </tr> <tr> <td>एमई कॅम्प/कॅम</td><td>१८</td> <td>१८</td> </tr> <tr> <td>एमई इलेक्ट्रॉनिक्स</td><td>२५</td> <td>२५</td> </tr> <tr> <td>इंजिनिअरींग</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>एमई इंटर्प्रेटेड पावर सिस्टम</td><td>१८</td> <td>१८</td> </tr> <tr> <td>एमई प्रॉडक्शन</td><td>२५</td> <td>२५</td> </tr> <tr> <td>इंजिनिअरींग</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>एमई स्ट्रक्चरल</td><td>२५</td> <td>२५</td> </tr> <tr> <td>इंजिनिअरींग</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>एमटेक्सी.एल.</td><td>००</td> <td>१८</td> </tr> <tr> <td>एस.जस्या.</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>एमटेक्सी.कॉम्प्युटर सायन्स</td><td>००</td> <td>१८</td> </tr> <tr> <td>ओप्प इंजिनियरींग</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td><b>संक्षेप</b></td><td><b>१०७६</b></td><td><b>१११७</b></td></tr> </tbody> </table>	सिल्वील इंजिनियरींग	६०	१२०	सिल्वील इंजिनिअरींग(पीटी)	६०	६०	कॉम्प्युटर टेक्नोलॉजी(पीटी)	६०	६०	कॉम्प्युटर टेक्नोलॉजी	१२०	१२०	इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग (पीटी)	६०	६०	इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनियरींग	६०	६०	इलेक्ट्रॉनिक्स और प्रॉजेक्ट	१२०	१२०	टेलिकम्युनिकेशन			इंजिनिअरींग			इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग (पीटी)	६०	६०	इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनियरींग	१२०	१२०	इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी	६०	६०	मेकेनिकल इंजिनिअरींग (पीटी)	६०	६०	मेकेनिकल इंजिनिअरींग	१२०	१२०	एमई कॅम्प/कॅम	१८	१८	एमई इलेक्ट्रॉनिक्स	२५	२५	इंजिनिअरींग			एमई इंटर्प्रेटेड पावर सिस्टम	१८	१८	एमई प्रॉडक्शन	२५	२५	इंजिनिअरींग			एमई स्ट्रक्चरल	२५	२५	इंजिनिअरींग			एमटेक्सी.एल.	००	१८	एस.जस्या.			एमटेक्सी.कॉम्प्युटर सायन्स	००	१८	ओप्प इंजिनियरींग			<b>संक्षेप</b>	<b>१०७६</b>	<b>१११७</b>	<p>F.No. ७४०-८१- २४६(E)/RC/१४, दिनांक २०/८/२००९</p>
सिल्वील इंजिनियरींग	६०	१२०																																																																																		
सिल्वील इंजिनिअरींग(पीटी)	६०	६०																																																																																		
कॉम्प्युटर टेक्नोलॉजी(पीटी)	६०	६०																																																																																		
कॉम्प्युटर टेक्नोलॉजी	१२०	१२०																																																																																		
इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग (पीटी)	६०	६०																																																																																		
इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनियरींग	६०	६०																																																																																		
इलेक्ट्रॉनिक्स और प्रॉजेक्ट	१२०	१२०																																																																																		
टेलिकम्युनिकेशन																																																																																				
इंजिनिअरींग																																																																																				
इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग (पीटी)	६०	६०																																																																																		
इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनियरींग	१२०	१२०																																																																																		
इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी	६०	६०																																																																																		
मेकेनिकल इंजिनिअरींग (पीटी)	६०	६०																																																																																		
मेकेनिकल इंजिनिअरींग	१२०	१२०																																																																																		
एमई कॅम्प/कॅम	१८	१८																																																																																		
एमई इलेक्ट्रॉनिक्स	२५	२५																																																																																		
इंजिनिअरींग																																																																																				
एमई इंटर्प्रेटेड पावर सिस्टम	१८	१८																																																																																		
एमई प्रॉडक्शन	२५	२५																																																																																		
इंजिनिअरींग																																																																																				
एमई स्ट्रक्चरल	२५	२५																																																																																		
इंजिनिअरींग																																																																																				
एमटेक्सी.एल.	००	१८																																																																																		
एस.जस्या.																																																																																				
एमटेक्सी.कॉम्प्युटर सायन्स	००	१८																																																																																		
ओप्प इंजिनियरींग																																																																																				
<b>संक्षेप</b>	<b>१०७६</b>	<b>१११७</b>																																																																																		

४३	नगर युवक शिक्षण संस्थाचे एनवायएसएस कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग औण्हा रिसर्च, बनडोगरी गाव, हिंगणा रोड, नागपूर ४४१११०	कॉम्प्युटर सायन्स ऑफ इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स ऑफ टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी कॉम्प्युटर टेक्नालॉजी एमसीए	६०	६०	F No. ०६/०७/ MS/ENGG/ २००८/१२, दि. २०.८.२००९
		एकूण	३००	३६०	

४४	नाशिक ग्रामीण शिक्षण प्रशारक घडळाचे डाक्टर लॉली कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग ऑफ रिसर्च इन्स्टिट्यूट, डाक्टर लॉली पश्युकेशनल कॉम्प्यूटर, अंगठेगी गाव, ता. छत्रकोक्षवर, जि. नाशिक ४२२१०५	मेकेनिकल इंजिनिअरींग कॉम्प्युटर इंजिनिअरींग इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी इलेक्ट्रॉनिक्स ऑफ टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरींग एमसीए	६०	६०	F.No. ०६/०७/ MS/ENGG/ २००८/४२, दि. २०.८.२००९
		एकूण	१४०	१६०	

४५	पार्वनाथ चौरिटेल ट्रस्टचे पार्वनाथ कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग, घोडबदर रोड, कासारगडवली, जि. ठाणे	कॉम्प्युटर इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स ऑफ टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरींग इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी इन्स्ट्रुमेंटेशन इंजिनिअरींग मेकेनिकल इंजिनिअरींग सिक्युरिटी इंजिनिअरींग	६०	६०	F.No. ७४०-८९-२१०(E)/RC/१४, दिनांक २०.८.२००९
		एकूण	२६०	३६०	

४६	पिपलस एज्युकेशन सोसायटीचे कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग, नागसेनवन, पाण्याचक्रीजवळ, विश्वापीत रोड, औरंगाबाद	कॉम्प्युटर सायन्स ऑफ इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी मेकेनिकल इंजिनिअरींग सिक्युरिटी इंजिनिअरींग	६०	१०	F.No. ७४०-८९-२८१(E)/RC/१४, दिनांक २०.८.२००९
		एकूण	१००	१२०	

४७	प्रज्ञा निकेतन एज्युकेशन सोसायटीचे द ऑर्चिड कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग औण्हु टेक्नोलॉजी, सोलापूर नं. १६, हिंपरगा, तुळजापूर रोड, उत्तर सोलापूर.	सिल्वील इंजिनिअरींग	६०	६०	F No ०६/०७ MS/ENGG/ २००८/०६, दि २०.८.२००९
		कॉम्प्यूटर सायन्स ऑफ इंजिनिअरींग	६०	६०	
		इलेक्ट्रॉनिक्स ऑफ टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरींग	६०	६०	
		मेकानिकल इंजिनिअरींग	६०	९०	
		एमबीए	६०	६०	
		एकूण	३००	३६०	
४८	श्री हनुमान व्यायाम प्रसारक मंडळाचे कॉलेज ऑफ ऑफ इंजिनिअरींग टेक्नोलॉजी, हनुमान व्यायामभवार, अमरावती.	कॉम्प्यूटर सायन्स ऑफ इंजिनिअरींग	६०	६०	F No ७४०-८९-०७७ (NDEG)ET/ २००९, दिनांक २०.८.२००९
		इलेक्ट्रॉनिक्स ऑफ टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरींग	६०	६०	
		इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी	६०	६०	
		एमबीए	००	६०	
		एकूण	१६०	१४०	

४९	श्री राम ग्राम विकास शिक्षण संस्थाचे विळाससाराव वेश्यामुख कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग इंजिनिअरींग टेक्नोलॉजी, सर्वे नं. १२१, २६२, न. मोहा, ता. मोहा, जि. नागपूर	इलेक्ट्रॉनिक्स ऑफ टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरींग	६०	६०	F.No.०६/०७/ MS/ENGG/ २००८/३२, दि. २०.८.२००९
		इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग	६०	६०	
		कॉम्प्यूटर इंजिनिअरींग	६०	६०	
		इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी	६०	६०	
		एमबीए	६०	६०	
		मेकानिकल इंजिनिअरींग	००	६०	
		एकूण	३००	३६०	

५०	श्री सर्व शिक्षण संस्थाचे नागपूर हन्त्रिट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, एस नं. १३/१, महालगी, काठोल रोड, ता. व जि. नागपूर	इलेक्ट्रॉनिक्स ऑफ टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरींग	६०	६०	F No ०६/०७/ MS/ENGG/ २००८/४५, दि. २०.८.२००९
		कॉम्प्यूटर सायन्स ऑफ इंजिनिअरींग	६०	६०	
		इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी	६०	६०	
		मेकानिकल इंजिनिअरींग	६०	६०	
		एमबीए	६०	६०	
		सिल्वील इंजिनिअरींग	००	६०	
		एकूण	३००	३६०	

५१	<p>श्री. विद्यार्थी सुधार सिंग कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींग औण्ड रिसर्च, बनडोंगरी गाव, हिंगणा रोड, नागपूर.</p>	कॉम्प्यूटर साइंस ऑण्ड इंजिनिअरींग	६०	६०	F.No. ०६/०७/ MS/ENGG/ २००८/११, दि. २०.८.२००९
		इलेक्ट्रॉनिक्स ऑण्ड कम्प्यूनिकेशन इंजिनिअरींग	६०	६०	
		इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरींग	६०	६०	
		इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी	६०	६०	
		मेकानिकल इंजिनिअरींग	००	१०	
		एमबीए	००	६०	
		एकूण	१४०	१३०	
५२	<p>सोसायटी ऑफ सैंट फ्रान्सिस इंडस्ट्रियल ट्रेनिंग इन्स्टिट्यूटचे सैंट फ्रान्सिस इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नालॉजी, यांकेट पोइंस्टर, एस.क्षी. पी. रोड, मडपेश्वर बोरिकली, मुंबई ४०० १०३.</p>	कॉम्प्यूटर इंजिनिअरींग	६०	६०	F.No. ७४०-८९- ३३१(E)/ET/११, दिनांक २०.८.२००९
		इलेक्ट्रॉनिक्स ऑण्ड ट्रेलिकम्प्यूनिकेशन इंजिनिअरींग	६०	९०	
		इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी	१२०	१२०	
		एकूण	१४०	१७०	

५३	<p>द बोतकरी शिक्षण मंडळाचे पदाध्ययण वसंतदादा पाटील इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नालॉजी, एस.क्षी. पी. १३/२२, वावडाळ (खुर्द), नुकळी, पुणे.</p>	कॉम्प्यूटर साइंस ऑण्ड इंजिनिअरींग	६०	६०	F.No. ०६/०७/ MS/ENGG/ २००६/०५, दि. २०.८.२००९
		इलेक्ट्रॉनिक्स ऑण्ड ट्रेलिकम्प्यूनिकेशन इंजिनिअरींग	१२०	१२०	
		मेकानिकल इंजिनिअरींग	९०	९०	
		एमबीए	६०	६०	
		इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी	००	१०	
		एकूण	३३०	३१०	

५४	<p>विवेकानंद एज्युकेशन सोसायटीचे इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नालॉजी, सिंधी सोसायटी, चंदूर, मुंबई ४१.</p>	कॉम्प्यूटर इंजिनिअरींग	६०	६०	F.No. ७४०-८९- २८३(E)/RC/१५, दिनांक २०.८.२००९
		इलेक्ट्रॉनिक्स ऑण्ड ट्रेलिकम्प्यूनिकेशन इंजिनिअरींग	६०	६०	
		इन्स्टर्लॉनेटेशन इंजिनिअरींग	६०	६०	
		एमबीए	६०	६०	
		एम. ह. इलेक्ट्रॉनिक ट्रेलिकम्प्यूनिकेशन	१८	१८	
		एम. ह. इन्स्टर्लॉनेटेशन ऑण्ड कंट्रोल	१८	१८	
		एम. ह. इन्फोरमेशन टेक्नालॉजी	००	१८	
		एकूण	११४	११४	

५५	इन्स्टिट्यूट ऑफ मैनेजमेंट अैण्ड कॉर्प्स्ट्रूटर स्टडिज, बाबुराव सूतार पथ, रामबाग कॉलनी, पोड रोड, कोथरुड, पुणे.	एमसीएम एमएमएम एमबीए (पूर्ण घेल)	१२० ६० ००	१२० ६० ६०	F.No. ०७/०८/MS/ PGDM/२००७/०३, दि. २०.८.२००९
५६	शानांगा इन्स्टिट्यूट ऑफ करिअर एम्पायरमेंट अैण्ड रिसर्च, स.न. ३९, न-हे, हवेली, पुणे ४११०५१	एकूण	१६०	१४०	
५७	एन्स्टिट्यूट ऑफ मैनेजमेंट एज्युकेशन रिसर्च अैण्ड ट्रेनिंग, ३०२/ए, देवकन जिमखाना, गोखले इन्स्टिट्यूटजवळ, पुणे ४११००४	एमबीए एम.पी.एम.	६० ३०	११० ३०	F.No. ४३१-२७/१०/ MCP(M)/१४, दि. २०.८.२००९
		एकूण	१०	१५०	

५८	इन्स्टिट्यूट ऑफ मैनेजमेंट स्टडिज अैण्ड रिसर्च एम.बी.ए., स.न. २५, मु. पा. न-हे, ता. हवेली, जि. पुणे ४११०४१.	एमबीए	६०	१०	F.No. ०७/०८/MS/ MCA/२००७/००७- IV, दि. २०.८.२००९
		एकूण	६०	१०	

५९	राजाराम बापु इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी अैण्ड मैनेजमेंट स्टडिज, राजारामनगर, पो. साखराळे, इस्लामपूर, बालवा, सांगली ४१५४१४	एमबीए	४५	५०	F.No. ४३१/२७-७- ७२/ MCP-(M)१५, दि. २०.८.२००९
६०	जिहान काढी इन्स्टिट्यूट ऑफ मैनेजमेंट सायन्स अैण्ड रिसर्च, गट नं. १८९, ओहर गाव, पो. ता. व जि. औरंगाबाद.	एकूण	४५	५०	
		एकूण	६०	१२०	F.No. ०६/०६/MS/ MBA/२००७/LOA- VII, दि. २०.८.२००९

६१	नविनचंद्र मेहता इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी औण्ड डेकलपमेंट, काशिनाथ धुरु रोड, दादर-२८.	एम.सी.ए. एम.एम.एस	६० ००	६० ६०	F.No. ०७/०८/MS/ MCA/२००४/००१- IV, दि. २०.८.२००९
६२	ओरिएटल कॉलेज ऑफ फार्मसी, सानपाठा रेल्वे स्टेशनथा मार्ग, सानपाठा सेक्टर-८, नवी मुंबई, वार्ष ४००७०५.	एकूण बी.फार्मसी एम.फार्म. (फार्मास्युटिक्स)	६० ००	१२० १०	F.No.०६/०७/MS/ PHARM/२००४/०६२, दि. २०.८.२००९
६३	तात्पासाहेब कोरे कॉलेज ऑफ फार्मसी, मु. पो. बारगानगर, ता. पन्हाळा, कोल्हापुर ४१६६१३.	एकूण बी.फार्मसी एम.फार्म. (फार्मास्युटिक्स)	६० ००	६० १०	F.No.०६/०७/MS/ PHARM/२००४/०४२, दि. २०.८.२००९
६४	एनसीआरडीचे स्टॅलिंग इन्स्टिट्यूट ऑफ हिप्री फार्मसी, प्लॉट नं. १३, सेक्टर नं. १९, नेल्लू, नवी मुंबई, वार्ष ४००७०६	एकूण बी.फार्मसी एम.फार्म. बी.एम.सी.सी	६० ००	६० १०	F.No.०६/०७/MS/ PHARM/२००४/०४५, दि. २०.८.२००९
		एकूण	६०	६०	

६५	इन्स्टिट्यूट ऑफ मनेजमेंट, केनेडी रोड, आरटीओ ऑफिसनवीन, पुणे-४११००१.	एम.बी.ए. एम.एम.एम.(पूर्ण वेळ)	१२० ००	१२० ६०	F.No. MS-०१४ (MBA)ET/२००१, दि. २०.८.२००९
		एकूण	१२०	१८०	

६६	दि साउथ इंडियन एज्युकेशन सोसायटीचे एसआयएस ग्रॅन्डएट स्कूल ऑफ टेक्नॉलॉजी श्री चंद्रसेकरेंद्र सारावथी विद्यापुरम, प्लॉट १ सी ओण्ड आयड, नेल्लू, नवी मुंबई, वार्ष ४००७०६.	कॉम्प्यूटर इंजिनिअरींग इलेक्ट्रॉनिक्स औण्ड टेक्निकल्यूनिव्हेशन इंजिनिअरींग इन्फोरमेशन टेक्नॉलॉजी प्रिंटिंग ऑण्ड प्रेसिंग टेक्नॉलॉजी बायो टेक्नॉलॉजी	६० १० ६० ६० ६० ३०	९० ९० ६० ६० ६० ३०	F.No. ७४०-८९-००९ (NDEG)ET/२००१, दिनांक २०.८.२००९
		एकूण	३००	३६०	

६७	<p>वैद्यनाथ सर्वांगीण विकास संस्थाचे नागनाथप्पा एच. कोलेज, मु. अम्हाराडी, पारले-बीड रोड, बीड-ठाणे.</p>	<p>कॉम्प्युटर साप्लिस ऑफ इंजिनिअरिंग</p> <p>इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरिंग</p>	६०	१०	<p>F.No. ७४०-८९-०३४ (NDEG)/ET/२००१, दिनांक २०.८.२००९</p>
		<p>एकूण</p> <p>एम.एम.एस.(पूर्ण वेळ)</p> <p>पांजीडीएम (पूर्ण वेळ)</p> <p>एम.एम.एम. (पूर्ण वेळ)</p>	१२०	१८०	
६८	<p>झागडूसग चौरिटेचल ट्रस्टचे अकूर इन्स्टिट्यूट ऑफ इंजिनीयरिंग आणि इथान नारायण अकूर मार्ग, अकूर विलेज, अशोकनगर, काढिवली, मुंबई ४०० १०५.</p>		६०	६०	<p>F.No. ४४६/२७-७- ७२/ MCP-(M)१५, दि. २०.८.२००९</p>
		<p>एकूण</p>	१४०	१००	